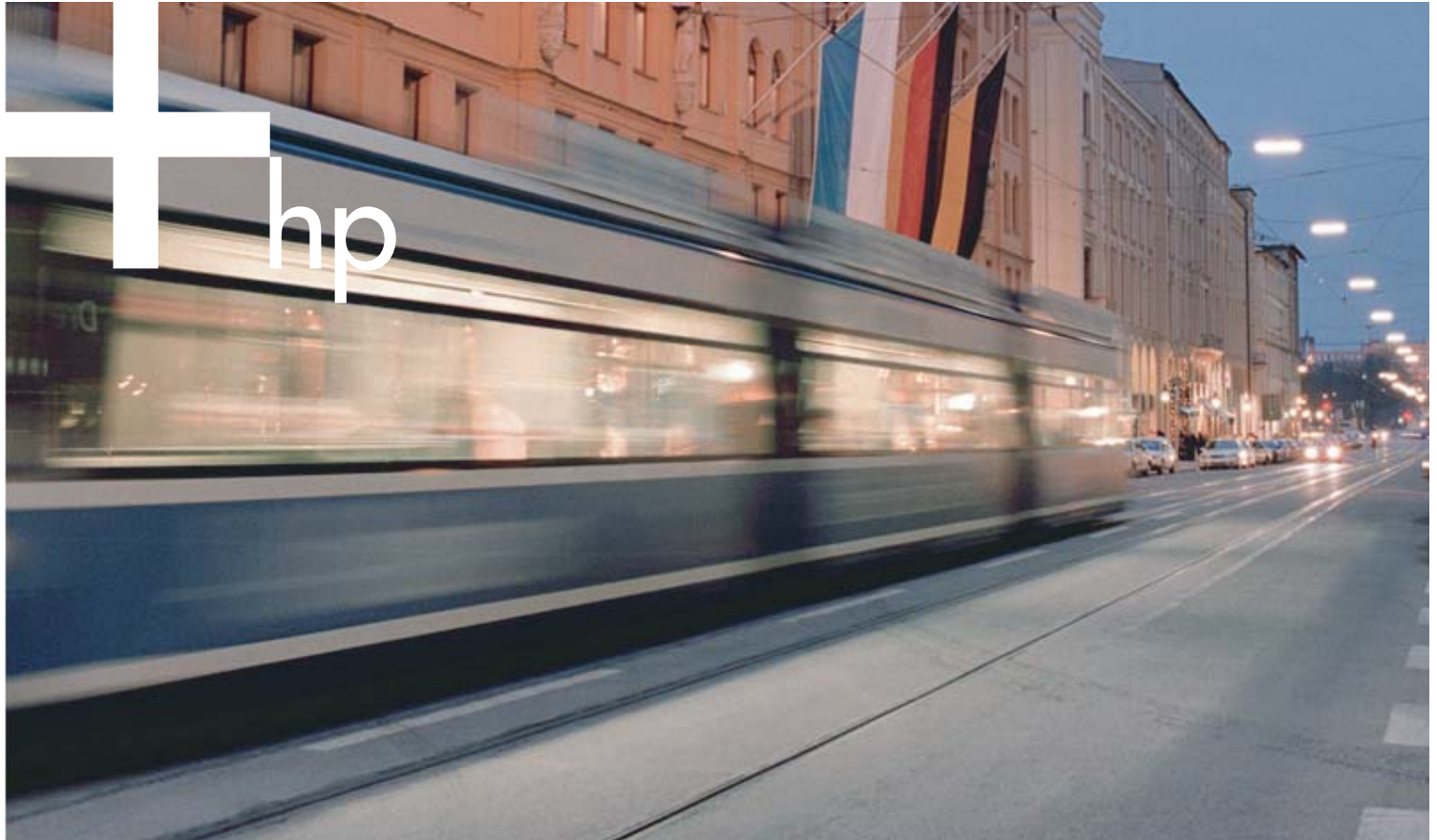


# HP Autostore Server Software

## Version 3.02



Installation





# Installationshandbuch für AutoStore Version 3.02

**Installationshandbuch** 

---

## **Copyright**

© 2005 Copyright Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Vervielfältigung, Adaption oder Übersetzung sind ohne vorherige schriftliche Genehmigung nur im Rahmen des Urheberrechts zulässig.

Die Informationen in diesem Dokument können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Für HP Produkte und Dienste gelten nur die Gewährleistungen, die in den ausdrücklichen Gewährleistungserklärungen des jeweiligen Produkts bzw. Dienstes aufgeführt sind. Dieses Dokument gibt keine weiteren Gewährleistungen. HP haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in diesem Dokument.

Edition 3, 08/2005

## **Marken**

Java™ ist eine in den USA eingetragene Marke der Sun Microsystems, Inc.

Microsoft® and Windows® sind in den USA eingetragene Marken der Microsoft Corporation.

Pentium® ist eine in den USA eingetragene Marke der Intel Corporation und ihrer Niederlassungen in den USA und anderen Ländern/Regionen.

# Inhaltsverzeichnis

## 1 Setup und Installation

Vor der Installation .....	2
Systemvoraussetzungen .....	3
Unterstützte Geräte .....	3
Schritt 1: Bereits vorhandene AutoStore- Software deinstallieren .....	5
So deinstallieren Sie die AutoStore-Serversoftware .....	5
Schritt 2: AutoStore-Serversoftware installieren .....	6
So installieren Sie die AutoStore-Serversoftware .....	6
Schritt 3: Geräte und Aktualisierungskomponenten konfigurieren .....	7
Deinstallieren von Chai-JAR-Dateien auf dem Gerät .....	7
Installieren von Chai-JAR-Dateien auf dem Gerät .....	7
Deinstallieren von Chai.JAR-Dateien auf den Geräten (HP LaserJet 9055MFP oder 9065MFP) .....	10
Installieren von Chai.JAR-Dateien auf dem Gerät (HP LaserJet 9055/9065MFP) .....	10
Zusätzliche Informationen .....	13

## Index



# 1

# Setup und Installation

Der Setup- und Installationsprozess besteht aus den folgenden Schritten. Detaillierte Anweisungen erhalten Sie in den folgenden Abschnitten.

- **Schritt 1: Bereits vorhandene AutoStore-Software deinstallieren.**

---

## Hinweis

---

Überspringen Sie diesen Schritt, wenn Sie noch keine AutoStore-Software installiert haben.

- **Schritt 2: AutoStore Server Version 3.02 installieren. Verwenden Sie die Schaltfläche zum Suchen nach Softwareaktualisierungen im License Manager, um sicherzustellen, dass die neueste Version installiert ist.** Lesen Sie sich das Dokument mit den wichtigen Anmerkungen vor dem Installieren der AutoStore-Serversoftware durch. Führen Sie die AutoStore-Installationsdatei (HPAUTOSTORE.EXE) aus, und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.
- **Schritt 3: Geräte und Aktualisierungskomponenten konfigurieren.** Führen Sie die Komponenteninstallations- und Aktualisierungsverfahren aus, um die Systemkonfiguration zu vervollständigen und bereits vorhandene Konfigurationsdateien in das neue AutoStore-Konfigurationsdateiformat zu konvertieren.

## Vor der Installation

Wenn Sie AutoStore für unterstützte Datenbanken oder Line-of-business-Programme verwenden, stellen Sie sicher, dass der Client, mit dem Sie auf diese Datenbank bzw. Line-of-business-Anwendung zugreifen, auf einem anderen Server installiert und konfiguriert ist, **bevor** Sie die AutoStore-Software installieren und konfigurieren. Wenn Sie zum Beispiel AutoStore zusammen mit Microsoft SharePoint Portal Server verwenden möchten, stellen Sie zuerst sicher, dass Microsoft SharePoint Portal Server vollständig installiert und konfiguriert ist.

Wenn Sie AutoStore für Evaluierungszwecke nutzen, müssen Sie entweder nach spätestens 60 Tagen ab Installation oder nachdem 2.000 Dokumente verarbeitet wurden einen Freigabeschlüssel kaufen und installieren. Wenn Sie den Freigabeschlüssel nicht innerhalb der 60 Tage oder vor der Verarbeitung der 2.000 Dokumente installieren, ist AutoStore nicht mehr verfügbar. Durch Änderungen jeglicher Art an Computerdaten oder Registrierungen laufen AutoStore-Lizenzen automatisch ab.



# Systemvoraussetzungen

Stellen Sie sicher, dass Ihr System über die folgenden Mindestanforderungen für eine Installation verfügt:

- Windows 2000 Server mit Service Pack 4 oder Windows Server 2003
- Intel Pentium® III Prozessor, 600 MHz oder schneller
- Unterstützt Datenbank-Client, wie zum Beispiel Microsoft Exchange 5.5 mit Service Pack 3, Lotus Notes 4.6.X oder ein anderes unterstütztes Clientsoftware-Programm (wenn Sie diese Elemente in AutoStore aufnehmen möchten)
- Mindestens 512 Megabyte (MB) dedizierter Arbeitsspeicher (RAM)
- Mindestens 512 MB verfügbarer Festplattenspeicherplatz
- Für HP LaserJet 4100MFP, Firmwareversion 03.801.1 oder höher
- Für HP LaserJet 9000MFP, Firmwareversion 03.801.1 oder höher
- HP LaserJet 4345MFP Series, Firmwareversion 09.022.3 oder höher
- Für HP LaserJet 9050MFP und HP LaserJet 9040MFP, Firmwareversion 08.021.7 oder höher
- HP LaserJet Color 9500MFP, Firmwareversion 08.021.7 oder höher
- HP LaserJet 9055MFP und HP LaserJet 9065MFP, Firmwareversion 07.004.0 oder höher
- HP 9200C Digital Sender, Firmwareversion 09.022.1 oder höher
- HP Jetdirect-Netzwerkkarte ab J6057A

---

## Hinweis

Um Firmwareinformationen zu erhalten, drucken Sie die Konfigurationsseite über den integrierten Web-Server oder über das Bedienfeld des Geräts aus. In der Hilfe zum Gerät erhalten Sie weitere Anweisungen.

---

## Hinweis

Um Informationen zur HP Jetdirect-Netzwerkkarte zu erhalten, verwenden Sie den integrierten Web-Server. Geben Sie in die Adresszeile des Webbrowsers `http://<geräteadresse>` ein, und drücken Sie dann die **Eingabetaste**. Klicken Sie im Web-Server auf die Registerkarte **Netzwerk**. Klicken Sie auf **Konfigurationsseite**, und suchen Sie nach der Modellnummer.

---

## Unterstützte Geräte

Die AutoStore-Serversoftware unterstützt folgende HP Geräte:

- HP 9100C Digital Sender
- HP LaserJet 4100MFP und HP LaserJet 4101MFP
- HP LaserJet 9000MFP
- HP LaserJet 9055MFP und HP LaserJet 9065MFP
- HP LaserJet 4345MFP Serie
- HP LaserJet 9200C Digital Sender

- HP Color LaserJet 9500MFP
- HP LaserJet 9050MFP und HP LaserJet 9040MFP

## Schritt 1: Bereits vorhandene AutoStore- Software deinstallieren

Führen Sie die folgenden Schritte aus, um bereits vorhandene AutoStore-Serversoftware zu entfernen.

### So deinstallieren Sie die AutoStore-Serversoftware

1. Beenden und schließen Sie alle AutoStore-Programme, einschließlich der folgenden Programme:
  - AutoStore-Dienst
  - Status-Monitor
  - AutoStore Process Designer
  - AutoStore License Manager
2. Klicken Sie auf **Start**, wählen Sie **Einstellungen** und anschließend **Systemsteuerung** aus, und klicken Sie dann auf **Software**. Klicken Sie im Dialogfeld **Software** auf **AutoStore** und anschließend auf **Entfernen**.
3. Schließen Sie das Dialogfeld **Software**.
4. Fahren Sie den Computer herunter, und starten Sie ihn neu.
5. Suchen Sie im Windows Explorer nach dem Installationsordner für AutoStore. (Abhängig von der installierten Version von AutoStore ist der Standardpfad entweder „C:\PROGRAMME\HEWLETT-PACKARD\HP AUTOSTORE“ oder „C:\PROGRAMME\NSI\AUTOSTORE“.) Löschen Sie den Installationsordner für AutoStore.

## Schritt 2: AutoStore-Serversoftware installieren

Führen Sie die folgenden Schritte aus, um die Software zu installieren.

---

### Hinweis

Wenn Sie den Lotus Notes/Domino-Server installieren möchten, müssen Sie die Lotus Notes-Clientsoftware auf dem Server installieren, bevor Sie die AutoStore-Serversoftware installieren. Wenn Sie nicht möchten, dass AutoStore mit dem Lotus Notes/Domino-Server arbeitet, stellen Sie sicher, dass die Option für den Lotus Notes/Domino-Server während der Installation in der Liste der Weiterleitungskomponenten **nicht** ausgewählt ist.

Wenn Sie AutoStore nicht mit SharePoint Portal 2003 verwenden möchten, stellen Sie sicher, dass die Option für SharePoint Portal 2003 während der Installation in der Liste der Weiterleitungskomponenten **nicht** ausgewählt ist.

---

### So installieren Sie die AutoStore-Serversoftware

1. Doppelklicken Sie auf die Datei HPAUTOSTORE.EXE, und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

Weitere komponentenspezifische Informationen finden Sie unter [Schritt 3: Geräte und Aktualisierungskomponenten konfigurieren](#)

Wenn Sie AutoStore R1.00 zuvor verwendet haben, befolgen Sie die Anweisungen unter [Schritt 3: Geräte und Aktualisierungskomponenten konfigurieren](#)

Wenn Sie die HP AutoStore-Diskette einlegen und die Autorun-Funktion aktiviert ist, startet die Installation automatisch. Wenn Sie die HP AutoStore-Diskette einlegen und die Installation nicht automatisch startet, suchen Sie nach der Datei HPAUTOSTORE.EXE. Doppelklicken Sie auf die Datei HPAUTOSTORE.EXE, und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

## Schritt 3: Geräte und Aktualisierungskomponenten konfigurieren

Einige Geräte und Komponenten benötigen eine zusätzliche Installation und Konfiguration. Führen Sie die Schritte aus, die auf die Geräte und Komponenten zutreffen, die Sie mit AutoStore verwenden möchten.

### Deinstallieren von Chai-JAR-Dateien auf dem Gerät

Wenn Sie zuvor Chai.JAR-Dateien auf Ihrem MFP-Gerät installiert haben, befolgen Sie zum Entfernen diese Schritte, **bevor** Sie die neuen Chai.JAR-Dateien installieren.

1. Ermitteln Sie mit Hilfe einer der folgenden Methoden die IP-Adresse des Druckers:  
Führen Sie an der MS-DOS-Eingabeaufforderung einen Ping-Befehl für den betreffenden Druckernamen aus.  
Drucken Sie die Konfigurationsseite (klicken Sie auf **Menü**, dann auf **Informationen** und anschließend auf **Konfiguration drucken**).
2. Geben Sie den folgenden URL in die Adresszeile eines Webbrowsers ein: `http://<IP-Druckeradresse>/hp/device/this.loader`.
3. Aktivieren Sie im Dialogfeld **Select Package** (Paket auswählen) das Kontrollkästchen neben HP\_AUTOSTORE\_4100\_9000\_XXX.JAR, und klicken Sie anschließend auf **Remove Selected Packages** (Ausgewählte Pakete entfernen).
4. Prüfen Sie die Bestätigungsseite, um sicherzustellen, dass das Paket ordnungsgemäß deinstalliert wurde.
5. Aktivieren Sie im Dialogfeld **Select Package** (Paket auswählen) das Kontrollkästchen neben HP\_LASERJET\_DYNAMICMENUS\_XXX\_X.JAR, und klicken Sie anschließend auf **Remove Selected Packages** (Ausgewählte Pakete entfernen).
6. Aktivieren Sie im Dialogfeld **Select Package** (Paket auswählen) das Kontrollkästchen neben HP\_LASERJET\_ADDRESSBOOK\_XXX\_X.JAR, und klicken Sie anschließend auf **Remove Selected Packages** (Ausgewählte Pakete entfernen).
7. Prüfen Sie die Bestätigungsseite, um sicherzustellen, dass das Paket ordnungsgemäß deinstalliert wurde.

### Installieren von Chai-JAR-Dateien auf dem Gerät

Beim Installieren der AutoStore-Serversoftware wurden die Chai.JAR-Dateien (JAVA-Archiv), die für jedes MFP-Gerät bzw. jeden Digital Sender benötigt werden, im AutoStore-Programmverzeichnis im Ordner CHAIJARS gespeichert. Verwenden Sie eine der folgenden Methoden, um die Chai.JAR-Dateien auf dem Gerät zu installieren. Mit jeder dieser Methoden können Sie JAR-Dateien für AutoStore auf einem MFP-Gerät installieren. Verwenden Sie die für Sie passende Methode.

Das JAR-Dateiformat wird dafür verwendet, alle für ein HP Chai-Applet benötigten Komponenten zu bündeln. Das JAR-Dateiformat vereinfacht das Herunterladen von Applets, da alle Komponenten (CLASS-Dateien, Bilder, Audiodateien usw.) in einer einzigen Datei gebündelt werden können. Das JAR-Dateiformat unterstützt außerdem die Komprimierung von Daten, wodurch der Zeitaufwand für das Herunterladen von Dateien reduziert werden kann. Chai ist das von HP entwickelte JAVA für MFP-Geräte. HP Chai wird im MFP-Gerät ausgeführt. Der Workflow-Server wurde für Chai-fähige HP MFP-Geräte entwickelt.

### **Methode 1: Installieren von Chai-JAR-Dateien über HP Web JetAdmin (HP LaserJet 4100MFP und HP LaserJet 9000MFP, HP LaserJet 4345MFP, HP LaserJet 9050MFP und HP LaserJet 9040MFP, HP LaserJet Color 9500MFP und HP 9200C Digital Sender)**

1. Kopieren Sie alle Dateien aus dem Unterverzeichnis CHAIJARS des Installationsverzeichnis für AutoStore (C:\PROGRAMME\HEWLETT-PACKARD\HP AUTOSTORE\CHAIJARS) in das Verzeichnis für das Web Jetadmin-Plug-In (C:\PROGRAMME\HP WEB JETADMIN\DOC\PLUGINS\HPJDAM\JARS).
2. Wechseln Sie in einem Webbrowser zur Startseite von HP Web Jetadmin. Diese finden Sie unter folgender Adresse: <http://<Hostname>:8000>.
3. Öffnen Sie den Device Application Manager mit Hilfe einer der folgenden Methoden:  
Wählen Sie auf der Seite **Gerätestatus** des Druckers auf der Inhaltssymbolleiste in der Dropdown-Liste die Option **Application Manager** aus.  
Klicken Sie auf der Seite "**Geräteverwaltung**" auf **Gerätelisten** und **Alle Geräte**, und wählen Sie die Geräte aus der Liste aus.  
Wählen Sie im Dropdown-Menü **Gerätetools** den **Application Manager** aus.  
Klicken Sie auf der Seite "**Geräteverwaltung**" auf **Gerätegruppen**, klicken Sie auf den Gruppennamen, und wählen Sie die Geräte aus der Liste aus.  
Wählen Sie im Dropdown-Menü **Gerätetools** den **Application Manager** aus.
4. Wählen Sie auf der Installationsseite das Geräte-Softwareprogramm **HP AutoStore für MFP** aus, und klicken Sie dann auf **Installieren**. Der Drucker startet automatisch neu.

---

#### **Hinweis**

Auf der Seite mit den Installationsergebnissen werden die Ergebnisse für einzelne Drucker oder Drucker einer Gerätegruppe angezeigt. Vergewissern Sie sich auf dieser Seite, dass das Geräte-Softwareprogramm vom Device Application Manager erfolgreich auf einem einzelnen Drucker oder auf Druckern einer Gerätegruppe installiert wurde.

5. Konfigurieren Sie AutoStore für das MFP-Gerät oder die Gerätegruppe. Klicken Sie auf der Seite "**Geräteverwaltung**" auf **Gerätelisten** und **Alle Geräte**, und wählen Sie das Gerät bzw. die Gerätegruppe aus der Liste aus.
6. Wählen Sie im Dropdown-Menü **Gerätetools** die Option **Konfigurieren** aus. Die Standard-Konfigurationskategorie ist **Device** (Gerät).
7. Legen Sie die AutoStore-Konfigurationsattribute je nach Systemumgebung fest. Richten Sie das Attribut **Port** (Anschluss) auf 3232 ein.

## Methode 2: Installieren von Chai-JAR-Dateien mit der PJI-Datei und FTP über die Eingabeaufforderung (HP LaserJet 4100MFP und HP LaserJet 9000MFP, HP LaserJet 4345MFP, HP LaserJet 9050MFP und HP LaserJet 9040MFP, HP LaserJet Color 9500MFP und HP 9200C Digital Sender)

### Hinweis

Die Installation der PJI-Datei (Printer Job Language) ersetzt alle vorhandenen Chai-Installationen. Wenn Sie bereits andere Chai-JAR-Dateien für ein weiteres Programm installiert haben, werden diese Installationen überschrieben.

1. Öffnen Sie eine MS-DOS-Eingabeaufforderung auf Ihrem Computer.
2. Geben Sie `FTP <TCP/IP-DRUCKERADRESSE>` ein (wenn die IP-Adresse zum Beispiel „192.168.0.90“ ist, geben Sie `FTP 192.168.0.90` ein). Drücken Sie die **Eingabetaste** auf der Tastatur.
3. Wenn Sie aufgefordert werden, einen Benutzernamen und ein Kennwort einzugeben, drücken Sie bei jeder Aufforderung die **Eingabetaste** (kein Benutzer, kein Kennwort).
4. Geben Sie `bin` ein, und drücken Sie die **Eingabetaste**, um in den Binärmodus zu wechseln.
5. Nehmen Sie die folgende Eingabe vor: `put <Pfad>`, wobei `<Pfad>` der Speicherort der Datei `HP_AUTOSTORE_4100_9000.XXXX.PJI` ist. Nehmen Sie zum Beispiel folgende Eingabe vor: `put C:\PROGRAMME\HEWLETT-PACKARD\HP_AUTOSTORE\CHAIJARS\HP_AUTOSTORE_4100_9000.XXXX.PJI`. Drücken Sie dann die **Eingabetaste** auf der Tastatur. Der Drucker startet automatisch neu.
6. Nach der Übertragung geben Sie `BYE` in die Befehlszeile ein und drücken dann die **Eingabetaste**, um die FTP-Sitzung zu beenden.

## Methode 3: Installieren von Chai-JAR-Dateien über die PJI-Datei und den Internet Explorer (HP LaserJet 4100MFP und HP LaserJet 9000MFP, HP LaserJet 4345MFP, HP LaserJet 9050MFP und HP LaserJet 9040MFP, HP LaserJet Color 9500MFP und HP 9200C Digital Sender)

### Hinweis

Mit der PJI-Dateiinstallation werden alle vorhandenen Chai-JAR-Dateiinstallationen ersetzt. Wenn Sie bereits andere Chai-JAR-Dateien für ein weiteres Programm installiert haben, werden diese Installationen überschrieben.

1. Um Ihren Browser für FTP zu aktivieren, öffnen Sie den Internet Explorer, klicken Sie auf **Extras**, **Internetoptionen** und **Erweitert**. Gehen Sie zum Abschnitt für Browsing-Funktionen, und wählen Sie die Option **Ordneransicht für FTP-Sites aktivieren** aus.
2. Öffnen Sie ein Internet Explorer-Fenster, und geben Sie `FTP://<MFP IP-Adresse>` ein. Sobald eine Verbindung besteht, wird auf dem MFP-Gerät der Ordner "Anschluss1" angezeigt.
3. Wechseln Sie zu dem lokalen Ordner, der die Chai-JAR-Dateien enthält, und verschieben Sie die PJI-Datei per Drag & Drop in den Ordner "Anschluss1" auf dem MFP-Gerät.

## Deinstallieren von Chai.JAR-Dateien auf den Geräten (HP LaserJet 9055MFP oder 9065MFP)

Wenn Sie bereits Chai.JAR-Dateien auf Ihrem MFP-Gerät installiert haben, befolgen Sie diese Schritte, um sie zu entfernen, **bevor** Sie die neuen Chai.JAR-Dateien installieren.

1. Ermitteln Sie mit einer der folgenden Methoden die IP-Adresse des Druckers:  
  
Führen Sie an der MS-DOS-Eingabeaufforderung einen Ping-Befehl für den betreffenden Druckernamen aus.  
  
Drucken Sie die Konfigurationsseite (klicken Sie auf **Menü**, dann auf **Informationen** und anschließend auf **Konfiguration drucken**).  
  
2. Geben Sie den folgenden URL in die Adresszeile eines Webbrowsers ein: `http://<IP-Druckeradresse>/hp/device/this.loader`.  
  
3. Aktivieren Sie im Dialogfeld **Reloadable Packages** (Wiederaufladbare Pakete) das Kontrollkästchen **AutoStoreDC**, und klicken Sie dann auf **Remove Selected Packages** (Ausgewählte Pakete entfernen).  
  
4. Prüfen Sie die Bestätigungsseite, um sicherzustellen, dass das Paket ordnungsgemäß deinstalliert wurde.

## Installieren von Chai.JAR-Dateien auf dem Gerät (HP LaserJet 9055/9065MFP)

Beim Installieren der AutoStore-Serversoftware wurden die Chai.JAR-Dateien (JAVA-Archiv), die für jedes MFP-Gerät bzw. jeden Digital Sender benötigt werden, im AutoStore-Programmverzeichnis im Ordner CHAIJARS gespeichert. Verwenden Sie eine der folgenden Methoden, um die Chai.JAR-Dateien auf dem Gerät zu installieren. Mit jeder dieser Methoden können Sie JAR-Dateien für AutoStore auf einem MFP-Gerät installieren. Verwenden Sie die für Sie passende Methode.

Das JAR-Dateiformat wird dafür verwendet, alle für ein HP Chai-Applet benötigten Komponenten zu bündeln. Das JAR-Dateiformat vereinfacht das Herunterladen von Applets, da alle Komponenten (CLASS-Dateien, Bilder, Audiodateien usw.) in einer einzigen Datei gebündelt werden können. Das JAR-Dateiformat unterstützt außerdem die Komprimierung von Daten, wodurch der Zeitaufwand für das Herunterladen von Dateien reduziert werden kann. Chai ist das von HP entwickelte JAVA für MFP-Geräte. HP Chai wird im MFP-Gerät ausgeführt. Der Workflow-Server wurde für Chai-fähige HP MFP-Geräte entwickelt.

### Methode 1: So installieren Sie Chai.JAR-Dateien mit Hilfe von HP Web Jetadmin (HP LaserJet 9055MFP und 9065MFP)

1. Kopieren Sie alle Dateien aus dem ChaiJars-Unterverzeichnis des Installationsverzeichnisses für AutoStore (C:\PROGRAMME\HEWLETT-PACKARD\HP AUTOSTORE\CHAIJARS) in das Verzeichnis für das Web Jetadmin-Plug-In (C:\PROGRAMME\HP WEB JETADMIN\DOC\PLUGINS\HPJDAM\JARS).
2. Wechseln Sie in einem Webbrowser zur Startseite von HP Web Jetadmin. Diese finden Sie unter folgender Adresse: `http://<Hostname>:8000`.



3. Öffnen Sie den Device Application Manager mit Hilfe einer der folgenden Methoden:  
Wählen Sie auf der Seite **Gerätestatus** des Druckers auf der Inhaltssymbolleiste in der Dropdown-Liste die Option **Application Manager** aus.  
Klicken Sie auf der Seite **Geräteverwaltung** zunächst auf **Gerätelisten**, dann auf **Alle Geräte**, und wählen Sie anschließend aus der Liste die Geräte (HP LaserJet 9055MFP oder HP LaserJet 9065MFP) aus.  
Wählen Sie im Dropdown-Menü **Gerätetools** den **Application Manager** aus.
4. Wählen Sie auf der Installationsseite die Geräteanwendung **HP AutoStore für 9055MFP/9065MFP** für diesen Gerätetyp aus, und klicken Sie dann auf **Installieren**. Der Drucker startet automatisch neu.
5. Konfigurieren Sie AutoStore für das MFP-Gerät oder die Gerätegruppe. Klicken Sie auf der Seite Geräteverwaltung zunächst auf **Gerätelisten** und anschließend auf **Alle Geräte**, und wählen Sie dann in der Liste den Drucker (HP LaserJet 9055MFP oder HP LaserJet 9065MFP) oder die Gerätegruppe aus.
6. Klicken Sie im Dropdown-Menü **Gerätetools** auf die Option **Konfigurieren**. Die Standard-Konfigurationskategorie ist **Device** (Gerät).
7. Legen Sie die AutoStore-Konfigurationsattribute je nach Systemumgebung fest. Richten Sie das Attribut **Port** (Anschluss) auf 3434 ein.

## **Methode 2: So installieren Sie Chai.JAR-Dateien mit Hilfe des installierten Web-Servers (HP LaserJet 9055MFP und 9065MFP)**

1. Ermitteln Sie mit einer der folgenden Methoden die IP-Adresse des Geräts:  
Führen Sie an der MS-DOS-Eingabeaufforderung einen Ping-Befehl für das betreffende Gerät aus.  
Drucken Sie die Konfigurationsseite (klicken Sie auf **Menü**, dann auf **Informationen** und anschließend auf **Konfiguration drucken**).
2. Geben Sie den folgenden URL in die Adresszeile eines Webbrowsers ein: `http://<IP-Druckeradresse>/hp/device/this.loader`.
3. Klicken Sie neben **Enter Package File** (Paketdatei eingeben) auf **Browse** (Durchsuchen).
4. Wählen Sie im Verzeichnis C:\PROGRAMME\HEWLETT-PACKARD\HP AUTOSTORE\CHAIJARS die .JAR-Datei HP\_AUTOSTORE\_9055\_9065\_XL.XXXX.JAR aus, und klicken Sie auf **Öffnen**.
5. Klicken Sie auf **Load Package Now** (Paket jetzt laden). Der Drucker startet automatisch neu.
6. Prüfen Sie die Bestätigungsseite, um sicherzustellen, dass das Paket ordnungsgemäß installiert wurde.
7. Konfigurieren Sie AutoStore für das MFP-Gerät oder die Gerätegruppe. Klicken Sie auf den Link zur AutoStore-Konfigurationsseite.
8. Legen Sie die AutoStore-Konfigurationsattribute je nach Systemumgebung fest. Richten Sie das Attribut **Port** (Anschluss) auf 3434 ein.

### Methode 3: So installieren Sie Chai.JAR-Dateien mit Hilfe einer PJI-Datei (HP LaserJet 9055MFP und 9065MFP)

---

#### Hinweis

---

Die Installation der PJI-Datei (Printer Job Language) ersetzt alle vorhandenen Chai-Installationen. Wenn Sie bereits andere Chai.JAR-Dateien für ein weiteres Programm installiert haben, werden diese Installationen überschrieben.

1. Öffnen Sie eine MS-DOS-Eingabeaufforderung auf Ihrem Computer.
2. Geben Sie `FTP <TCP/IP-DRUCKERADRESSE>` ein (wenn die IP-Adresse zum Beispiel „192.168.0.90“ ist, geben Sie `FTP 192.168.0.90` ein). Drücken Sie die **Eingabetaste** auf der Tastatur.
3. Wenn Sie aufgefordert werden, einen Benutzernamen und ein Kennwort einzugeben, drücken Sie bei jeder Aufforderung die **Eingabetaste** (kein Benutzer, kein Kennwort).
4. Geben Sie `bin` ein, und drücken Sie die Eingabetaste, um in den Binärmodus zu wechseln.
5. Nehmen Sie die folgende Eingabe vor: `put <Pfad>`, wobei `<Pfad>` der Speicherort der Datei `HP_AUTOSTORE_9055_9065.XXXX.PJI` ist. Nehmen Sie zum Beispiel folgende Eingabe vor: `put C:\PROGRAMME\HEWLETT-PACKARD\HP_AUTOSTORE\CHAIJARS\HP_AUTOSTORE_9055_9065.XXXX.PJI`. Drücken Sie dann die **Eingabetaste** auf der Tastatur. Der Drucker startet automatisch neu.
6. Nach der Übertragung geben Sie `BYE` in die Befehlszeile ein, und drücken dann die **Eingabetaste**, um die FTP-Sitzung zu beenden.

## Zusätzliche Informationen

Produktinformationen und technische Dokumentation zu HP Digital Sending sind auf der HP Website verfügbar. Unter [www.hp.com/go/mfp](http://www.hp.com/go/mfp) erhalten Sie weitere Informationen zu MFP-Geräten und anderen MFP-bezogenen Produkten.



# Index

- A**
  - AutoStore
    - Installation 1
    - Lizenz 2
    - Setup 1
- B**
  - Betriebssysteme, unterstützte 3
- C**
  - Chai.JAR-Dateien
    - auf HP LaserJet 4100MFP oder 9000MFP installieren 7
    - auf HP LaserJet 9055MFP oder 9065MFP installieren 10
- D**
  - Deinstallieren
    - AutoStore-Software 5
- F**
  - Firmwareanforderungen 3
- I**
  - Installation 1
  - Installieren von Chai.JAR-Dateien 7
  - integrierter Web-Server 3
- K**
  - Komponente Domino.Doc 6
- Konfigurationsseite 3
- L**
  - Lotus Notes/Domino (Weiterleitungskomponente) 6
- P**
  - Prozesskomponenten
    - SharePoint Portal 2003 2, 6
- S**
  - Setup 1
  - SharePoint Portal 2003 (Prozesskomponente) 2, 6
  - SharePoint Portal 2003 (Weiterleitungskomponente) 2, 6
  - Softwareanforderungen 3
  - Speicheranforderungen 3
  - Systemvoraussetzungen 3
- U**
  - Unterstützte Geräte 3
- W**
  - Weiterleitungskomponenten
    - Domino.Doc 6
    - Lotus Notes/Domino 6
    - SharePoint Portal 2003 2, 6
- Z**
  - zusätzliche Informationen 13





